



RENERGIE\_RU5DS\_Foto\_AlexanderPreyer\_Presse.jpg

Das Rhön-Grabfelder Maschinenbauunternehmen RENERGIE hat die Kompaktlösung RU 5 DS in sein Portfolio aufgenommen. Diese Recycling Unit ist ab sofort bestellbar. Foto: Tonya Schulz

# Runder geht's nicht

RENERGIE Bad Königshofen stellt Weiterentwicklung seiner Recycling-Spülbohrlösung vor – RU 5 DS ergänzt das Portfolio des Spezialisten für umweltfreundliche Horizontal- und Spülbohrlösungen

Die Renergie Systeme GmbH & Co. KG, Spezialist für Innovationen im Bereich Spülbohrtechnik mit Sitz in Bad Königshofen, hat ihr Portfolio um die praxisorientierte und perfektionierte Recyclinganlage für Spülbohrschlämme RU 5 DS erweitert. Das neue Produkt ist als fester Bestandteil der Ingenieurleistungen aus der Rhön ab sofort bestellbar.

#### Schnell einsetzbar

"Die RU 5 DS ist für uns die allererste Maschine, an der wir nichts mehr besser machen können", sind die RENERGIE-Geschäftsführer Peter Wieczorek und Volker Hahn überzeugt. Bisher haben die Rhön-Grabfelder Maschinenbau-Experten ihre Recycling-Spülbohrlösungen wie die RU 5 DS meist an Kundenwünsche angepasst und maßgeschneiderte Lösungen entwickelt.

"Jetzt sind wir an einem Punkt, wo es angesichts von Glasfaser- und Stromtrassen-Ausbau schnell gehen muss", erläutert Peter Wieczorek das neue Standardangebot. In den Gesprächen mit den Baufirmen zeigt



sich, dass die Unternehmen oft nicht die zeitliche Kapazität haben, um sich mit Detailfragen auseinanderzusetzen. Sie brauchen eine möglichst schnell lieferbare Recycling Unit, die leicht zu transportieren und vor Ort einfach bedienbar ist.

#### Einfacher und sicherer

"Wir haben bei der RU 5 DS bis ins kleinste Detail überlegt, was noch zu verbessern ist. Wir haben an Dinge gedacht, sie selbst der Kunde nicht auf dem Schirm hat", führt der Maschinenbauingenieur aus. So verfügt der kompakt genormte Sechs-Fuß-Standardcontainer nun über hilfreiche Zusätze wie Halterungen für Blindkappen. So kann man kein Teil mehr verlieren und alles hat seinen Platz. Die Beleuchtung ist nun so platziert, dass sie nicht mehr wie üblich nur von oben angebracht wird, sondern die für die Arbeitsprozesse wichtigen Ebenen und den Zustieg erhellt. Das beschleunigt die Bedienung. Weiterhin besitzt die RU 5 DS eine intelligent ausklappbare Leiter mit Geländer und einem mit nur einer Hand begehbaren Zugang. Das ist sicherer und bequemer und man hat eine Hand frei für Werkzeug.

#### Brunnenbau als Initialzündung

Entstanden ist die RU 5 DS aus dem Auftrag eines Brunnenbohrunternehmens mit extrem hohen Anforderungen an die Recycling Unit. "Die zahlreichen positiven Erfahrungen und Erkenntnisse aus diesem Projekt haben uns bewogen, die RU 5 DS für die Allgemeinheit zugänglich zu machen, so dass jeder davon für Horizontal- und Vertikalspülbohrprozesse profitieren kann", so Peter Wieczorek. Ausführliches Videound Fotomaterial ist unter <a href="https://www.renergie-systeme.de">www.renergie-systeme.de</a> zu sehen.

#### CO2 freie Produktion

RENERGIE entwickelt seit über 20 Jahren am Standort Bad Königshofen umweltfreundliche Maschinen für Spülungsmanagement und Horizontalbohrungen. Seit Mitte dieses Jahres produziert das Unternehmen CO2-frei in der Zerspanung und verbindet so Hightech und Umweltschutz. Ein weiterer aktiver Beitrag zur Energiewende im Maschinen- und Anlagenbau.

INFO: Tel. 09761 395 34 0, kontakt@renergie-systeme.de, www.renergie-systeme.de

#### **HINTERGRUND**

RENERGIE bietet intelligente Spülungsmanagement-Systeme für Baustellen aller Größenordnungen. Diese gibt es flexibel auf dem LKW-Anhänger oder fix installiert auf der Baustelle. Abrufbar sind **Maschinenbaukonzepte** für das Mischen von Bentonitspülbohrlösungen (MU, MU compact, MU2000), für den Recyclingprozess (RU, RU compact, RU2000, RU 2000 DS), für kombinierte Misch-Recyclingkonzepte (MRU, MRU 300 DS).

Abdruck erbeten. Wir freuen uns über ein Belegexemplar. Dieser Text hat 3.539 Zeichen und 53 Zeilen.

Weitere Bildunterschriften:





RENERGIE\_RU5DS\_Detail\_Foto\_AlexanderPreyer\_Presse.jpg

Maßgeschneidert für die hohen Ansprüche im Glasfaser- und Stromtrassenausbau ist die kompakte Standardlösung RU 5 DS von RENERGIE Systeme aus Bad Königshofen. Hier im Bild: Mitarbeiter Josef Russwurm. Foto: Alexander Preyer



## RENERGIE\_RU5DS\_Leiter\_Foto\_AlexanderPreyer\_Presse.jpg

Die neue Kompaktlösung RU 5 DS bietet detailreiche nützliche Verbesserungen wie diese ausklappbare Leiter mit Geländer. So ist die Recycling Unit selbst mit Werkzeug in der Hand leicht begehbar. Foto: Alexander Preyer



RENERGIE\_RU5DS\_Detail2\_Foto\_AlexanderPreyer\_Presse.jpg

Der Desilter der Recyclinganlage RU 5 DS entfernt feine Feststoffe aus der Spülbohrflüssigkeit und sorgt so für eine effiziente Wiederaufbereitung. Foto: Alexander Preyer

Weitere professionelle Motive gerne auf Anfrage unter Tel. 09772 9 323 644.



### **INFO**

Renergie Systeme GmbH & Co. KG

Ansprechpartner Peter Wieczorek (Inhaber)

Anschrift Hoher Markstein 26, 97631 Bad Königshofen

Tel. 09761 395 34 0

Mail <u>kontakt@renergie-systeme.de</u>

Web <u>www.renergie-systeme.de</u>

Presse texTDesign Tonya Schulz GmbH, Tel. 09772 9 323 644